

浙境龍游發生巷戰

金華蘭谿我固守中

浙東前綫大雨我軍乘勝衝殺

【中央社重慶二十九日電】浙東前綫，自二十四日大雨，我軍乘勝衝殺，敵軍向後撤退，我軍正乘勝追擊中。據報，敵軍在撤退時，曾發生巷戰，我軍正固守中。金華、蘭谿方面，我軍亦正固守中，敵軍尚未發動進攻。浙東前綫，自二十四日大雨，我軍乘勝衝殺，敵軍向後撤退，我軍正乘勝追擊中。據報，敵軍在撤退時，曾發生巷戰，我軍正固守中。金華、蘭谿方面，我軍亦正固守中，敵軍尚未發動進攻。

滇西我軍進迫龍陵城

我空軍襲敵送奏奇功

【中央社昆明二十九日電】滇西前綫，我軍正乘勝追擊中。據報，我空軍襲敵，送奏奇功，敵軍向後撤退，我軍正乘勝追擊中。滇西前綫，我軍正乘勝追擊中。據報，我空軍襲敵，送奏奇功，敵軍向後撤退，我軍正乘勝追擊中。

龍雲將軍談滇邊戰局

【中央社昆明二十九日電】龍雲將軍談滇邊戰局，我軍正乘勝追擊中。據報，我空軍襲敵，送奏奇功，敵軍向後撤退，我軍正乘勝追擊中。龍雲將軍談滇邊戰局，我軍正乘勝追擊中。據報，我空軍襲敵，送奏奇功，敵軍向後撤退，我軍正乘勝追擊中。

兩湖前綫

【中央社重慶二十九日電】兩湖前綫，我軍正乘勝追擊中。據報，我空軍襲敵，送奏奇功，敵軍向後撤退，我軍正乘勝追擊中。兩湖前綫，我軍正乘勝追擊中。據報，我空軍襲敵，送奏奇功，敵軍向後撤退，我軍正乘勝追擊中。

社論

中國抗戰的真實力量

最近聯合報載，美國紐約時報，對於中國抗戰，發表評論，認為中國抗戰，具有真實力量。中國抗戰，具有真實力量。中國抗戰，具有真實力量。中國抗戰，具有真實力量。

准批會開拉伊 約條好友伊中

【中央社重慶二十九日電】伊中友好條約，已獲批准。伊中友好條約，已獲批准。伊中友好條約，已獲批准。伊中友好條約，已獲批准。

美與論要求制定 太平洋憲章

【中央社華盛頓二十九日電】美國政府，要求制定太平洋憲章。美國政府，要求制定太平洋憲章。美國政府，要求制定太平洋憲章。美國政府，要求制定太平洋憲章。

澳洲附近空戰加劇

【中央社倫敦二十九日電】澳洲附近空戰，加劇。澳洲附近空戰，加劇。澳洲附近空戰，加劇。澳洲附近空戰，加劇。

新德里軍事發言人稱 敵軍並未在印度活動

【中央社新德里二十九日電】新德里軍事發言人稱，敵軍並未在印度活動。新德里軍事發言人稱，敵軍並未在印度活動。新德里軍事發言人稱，敵軍並未在印度活動。新德里軍事發言人稱，敵軍並未在印度活動。

萬五千架 飛機襲敵

【中央社重慶二十九日電】萬五千架飛機，襲敵。萬五千架飛機，襲敵。萬五千架飛機，襲敵。萬五千架飛機，襲敵。

十次會議 沈部長報告農政

【中央社重慶二十九日電】沈部長報告農政，十次會議。沈部長報告農政，十次會議。沈部長報告農政，十次會議。沈部長報告農政，十次會議。

盟機襲敵 擊沉敵艦多艘

【中央社重慶二十九日電】盟機襲敵，擊沉敵艦多艘。盟機襲敵，擊沉敵艦多艘。盟機襲敵，擊沉敵艦多艘。盟機襲敵，擊沉敵艦多艘。

慰勞總會 徵募書報軍

【中央社重慶二十九日電】慰勞總會，徵募書報軍。慰勞總會，徵募書報軍。慰勞總會，徵募書報軍。慰勞總會，徵募書報軍。

粵救僑會 徵募書報軍

【中央社重慶二十九日電】粵救僑會，徵募書報軍。粵救僑會，徵募書報軍。粵救僑會，徵募書報軍。粵救僑會，徵募書報軍。

由渝返新 監督代表

【中央社重慶二十九日電】監督代表，由渝返新。監督代表，由渝返新。監督代表，由渝返新。監督代表，由渝返新。

美政府決積極 加強軍事援華

一切物品將盡量輸送 決粉碎暴日之攻勢

【中央社華盛頓二十八日電】美政府對日本進攻中國之方法，乃係立即增加對華軍事援助，並盡力協助中國之抗戰，以維持世界之和平。美政府並決定，將以一切可能之方法，加強對華之軍事援助，以粉碎日本之攻勢。美政府並決定，將以一切可能之方法，加強對華之軍事援助，以粉碎日本之攻勢。美政府並決定，將以一切可能之方法，加強對華之軍事援助，以粉碎日本之攻勢。

倫敦各報紙繼續 呼籲切實援華

【中央社倫敦二十八日電】倫敦各報紙繼續呼籲切實援華，以粉碎日本之攻勢。倫敦各報紙繼續呼籲切實援華，以粉碎日本之攻勢。倫敦各報紙繼續呼籲切實援華，以粉碎日本之攻勢。

墨總統要求國會 對軸心正式宣戰

呼籲國人團結共同禦侮

【中央社墨西哥城二十八日電】墨西哥總統要求國會對軸心正式宣戰，並呼籲國人團結共同禦侮。墨西哥總統要求國會對軸心正式宣戰，並呼籲國人團結共同禦侮。墨西哥總統要求國會對軸心正式宣戰，並呼籲國人團結共同禦侮。

維琪正抵抗 我領土要求

【中央社維琪二十八日電】維琪正抵抗，我領土要求。維琪正抵抗，我領土要求。維琪正抵抗，我領土要求。

德軍被圍 蘇境卡城前綫

澳空軍一批抵英

【中央社莫斯科二十八日電】德軍被圍，蘇境卡城前綫。德軍被圍，蘇境卡城前綫。德軍被圍，蘇境卡城前綫。

英美在倫敦討論 合力進攻軸心計劃

【中央社倫敦二十八日電】英美在倫敦討論合力進攻軸心計劃。英美在倫敦討論合力進攻軸心計劃。英美在倫敦討論合力進攻軸心計劃。

小磯被任爲 朝鮮總督

美陸軍史汀生對記者宣稱 美準備應付任何想中之襲擊

【中央社華盛頓二十八日電】小磯被任爲朝鮮總督。美陸軍史汀生對記者宣稱，美準備應付任何想中之襲擊。小磯被任爲朝鮮總督。美陸軍史汀生對記者宣稱，美準備應付任何想中之襲擊。

厄瓜多爾 發生小叛變

【中央社利馬二十八日電】厄瓜多爾發生小叛變。厄瓜多爾發生小叛變。厄瓜多爾發生小叛變。

本省水利 建設前

沈君怡 之談片

【本報記者沈君怡談片】本省水利建設前。本省水利建設前。本省水利建設前。

市宣委會 昨開一次會議

【本報記者市宣委會昨開一次會議】市宣委會昨開一次會議。市宣委會昨開一次會議。市宣委會昨開一次會議。

克復 新登

【本報記者克復新登】克復新登。克復新登。克復新登。

創敵 演西敵

【本報記者創敵演西敵】創敵演西敵。創敵演西敵。創敵演西敵。

阻敵部 克復山

省市簡訊

【本報記者阻敵部克復山】阻敵部克復山。阻敵部克復山。阻敵部克復山。

市宣委會 昨開一次會議

【本報記者市宣委會昨開一次會議】市宣委會昨開一次會議。市宣委會昨開一次會議。市宣委會昨開一次會議。

克復 新登

【本報記者克復新登】克復新登。克復新登。克復新登。

創敵 演西敵

【本報記者創敵演西敵】創敵演西敵。創敵演西敵。創敵演西敵。

阻敵部 克復山

省市簡訊

【本報記者阻敵部克復山】阻敵部克復山。阻敵部克復山。阻敵部克復山。

市宣委會 昨開一次會議

【本報記者市宣委會昨開一次會議】市宣委會昨開一次會議。市宣委會昨開一次會議。市宣委會昨開一次會議。

克復 新登

【本報記者克復新登】克復新登。克復新登。克復新登。

創敵 演西敵

【本報記者創敵演西敵】創敵演西敵。創敵演西敵。創敵演西敵。

雙週刊
第十六期
三十一月五年一十三
版六期星週

袁翰青

舉一個簡單的例，把一小匙的糖，傾入一大鍋的水裏，糖是不見了，水却變甜了。為什麼一小匙的糖，能使一大鍋的水都變甜呢？科學家經過許多實驗的證明，告訴我們，一小匙的糖是無數萬萬萬的小分子集合而成，這些小分子都還保持有糖的特性，名之為「分子」。還無數的糖分子散在水裏，各部分都散到，所以一大鍋的水都變甜了。糖是如此，別的任何物質都是由細微的分子所組成。金有金的分子，水有水的分子，油有油的分子，酒精有酒精的分子。各種物質分子的大小重量性質各不相同。世界上有多少種的物質就有多少種的分子。

分子究竟能不能再分？再分成更小的分子？還是誰都未要問的問題。在一八〇〇年，英國的化學家道爾頓才把這個問題解答清楚。他說：分子決不是極小的物質的

質較下，分子還可以分。不過有一點，分子是還保有這種物質的特性，再分下去就失去原物質的特性了。例如糖類，糖的分子是還保有糖的特性，糖的分子再分下去，就不再是糖了，失去糖類所有特性，還種不具糖有原物質特性的分子了。經科學家之見一原子，分子的種類無窮端盡，原子的種類就不過有限的幾百種。

糖分子很複雜，一粒分子是由二十二粒灰原子，二十二粒氫原子，和一粒氧原子所組合而成。鹽的分子就比較簡單，是由一粒鈉原子一粒氯原子所組成。一小塊鹽的結晶，是由許多鈉原子和許多氯原子，一個挨一個的排列起來的。一粒分子和原子都是極小的分子，我們可以證一個實驗，幫助大家來想曉其小。水面上的油垢，極薄的是一千萬分之一，可是這種油層至少有兩分子的厚。所

於他元素者，卽鑄能長川發熱，歷時成息。

金屬鑄之難得，既如上通，是以應用上多以其終，化而成鎔，輒鑄之於砂，則卽之鑄資而來。

之中，是日蛻變，虛多福氏證明鑄之蛻變，蟻蟻滋生之金熱重，直可驅一罐漢東西洋而後，於今則蓋言，利用此為

以一粒油分的直徑，必達不及萬分之一寸，單子尤小，如果將最小的蠟質，四萬萬五千萬個鋪成一直線，僅有一寸長。（全國胸膈四萬萬五千萬人左右）

 通俗科學

雖如硫化鎢者代之，此化
合物常密閉於小玻璃中，
狀與氮化鎢相相似，斷不
同者，氮化鎢鑄於暗處發
一柔和之螢光綫，甚至顯
一微弱與他化合物混合，
亦能使後者發光，以微量
之鎢混入於硫化鋅中，則
硫化鋅立即發光，此即發

放性鎢之性質於燐變時
，原子崩解分出銀之一
部，例如一公分之鎢重
在燐變中，可發生二千萬
萬卡之熱量，準者而論，一

那化之力量，實不可能
盡鎢化合物必顯五萬萬
方得燐化完全，於此鎢
是鎢程度大西洋，信可
一試通想其時，將非

癡人說夢——夢的

光澤所由鑄成，現已廣用。美發光製鏡，油漆漆器，電器，以及其他器械之儀險部份，使其於暗處明亮易見。

微量之矽固封於玻璃管中，設與人體任何部份貼近，細思稍多，則起粉垢，如煙積久，時則耐久，均格之處遂變成腐爛。

一夢究竟是一
種奇偉的現象。
在那裏，情懷不
睡，大個人，毫不
目若有所見，身
體若有所行動，那是在做
夢。有人說：『至人無夢』
，怕不可能。我們通常不
說有睡必夢，但是夢境之

刺激來自體外。反之，假
使天冷不願早起，於夢中
，睜着眼來，洗臉，出門，
辦事，則其夢的剌激出自
內心。但是我們還要知道
，問一刺激，可使不開眼
睡者引起不同的夢境。譬
如冷水澆面，甲夢覺變寒
雨，乙夢跳上出汗，丙夢

猶或潰瘍，乃之，倘以錯
置應用於症及其他病症
上，竟著顯明治癒功效，
今日各大醫院，咸備錯
治此項惡症，而錯之
治癒已獲確證為醫學中
之一寶利矣。

錯之特殊處在其
放射線，錯時認可分三類
多，最出人意料。其所以
顯著無多者，當係後遺
之故。讀者諸君，縱道
未嘗做過夢嗎？如若有夢
，試一薰灼夢的經過情形
：有確位時在夢裏重溫
舊時甜美的經驗還有重溫
也許因飲食過飽，夜夢驚
醒，還有幾位也許在夢步
走，大家都不入，不願洗淨浴，
這就是一種自找一的代表
對於獨亂不安的惡感，夢
然不許入境，情形便是到了
眠時美的經驗還有重溫
時竟見月輪移動，到
此時，不免有些疲困，用
此酒，便覺頭腦有牛馬
的意，便覺頭腦有牛馬

樂。諸如此類，不勝枚舉。
但夜裏何以有夢呢？
簡筆說，夢是由於刺激又可分爲內外兩種。睡眠時耳聞眼聽者，若夢

人豪傑酣睡而我墮了，但是爲甚麼忽然以夢中之樂，夢到奇人異事？
這問題，因恐難得精實員論，而位諸諸君，所屬私

不妄受人言誤也。

第十六期

的說造構子原創

小，銅比大的一個氣泡，已含數百萬克原子，（ Cu 爲值，萬億萬克），而最小的原子比電子大一二百倍。如果把銅原子大氣泡變成球體，銅大，原子僅等於一個小皮球，電子祇等於球上的一些黑點，也許可幫助我們想像電子之外，還有電子，其值，就是組成我們一切物質的基礎。

電是什麼？一句簡單的話，電就是億兆電子。

電子動本，自觀不能再分？這要待將來的科學答復這個問題。

這些說法，似乎玄而又玄，究竟有什麼用處？

體保護，即地球本身，亦成乾枯已久，故當前急需，乃加速放射物質脫化，以維持科學基礎。一切應用科學都是以純粹科學為根據。我們要知道，這分子——原子——電子的基本科學是近代科學的基礎，一切應用科學都是以純粹科學為根據。

之進行，而使此巨大才
得以利用，此問題之解決，實祇待一鐵煤箱之發明，今日化學家，其速圖圖
之？

心理學

釋，則不得不介紹奧
洛伊伊特之心理學，因
是實為給夢以相當解釋，
據他獨創意思，無論
有夢無夢不覺所不允
人格所不屑為之惡念
些人遇有這種惡念，便
抑制，不使實現。被
陶魯德可不能沉溺於

倭人意識，不得不經過一番化學。其不願隨程度愈大，則其化學程度也愈大，因為這「敵敵」，涉有兩端：一端是「敵」，有隱匿，前番好似隱匿，為隱匿，前番好似隱匿，後者好似隱匿。我們若對於其「敵」者而詳明，就是引致過失，或竟

其背後的靈點。

「一步」因為他沒的緣故，所以他的內幕性神秘妙算。這種內幕性神秘妙算吉國獨有，亦非無故，至於科學的轉移，洪氏自表明的那兩種，是一白而聯起的，是一「象數」，一「卦氣」又由前

神變術。

私竊究竟為何濟

繼而敢說呢？洪氏仍若有個關口，開口似一個稽查員。洪意慈，平時不易接近人，惟，這個「慈洪氏」叫牠

「墨字號」呢？一種。因誤涉為專門範圍，此處不懂。現在查無幾何，所以難以確定的電性何的形象，未能成立。所以我說：「則可以說，墨字號」。

墨比多，有人認為力一，這個禮貌自涉，我就是代表一自我。好像是個黨，天天在陰陽調和，「自我」在陰陽調和，「自我」在陰陽調和，「自我」在陰陽調和。

狂愚

科學常識

純奇淫的現象，
一個人體恤憐惻，
睡在那裏，情不
自覺所聞。
目若有所見，身
體若有所行動，那是在做夢。

有人說：『至人無夢』。怕不可少。我們不要說有夢必夢，但是夢境之不寧靜者引而不發過着大雨、乙津臉上出汗，丙夢使起來不自知。反之，便使人冷而顫栗，於夢中微事，則其夢的潮洶知道內心。倘是我們還要知道雨一刺激，可使不開的眼睛看到不同的步態。整夜水湧起，甲夢遇着大對於甚多。

後者好似惡夢，更難於其夢。

侵入意識。愈大，則其愈大，因其有兩種內容；為醒腦，前

多，真出意料。其所以顯著者無多也，當保羅還鄉未去故過夢嗎？如若夢試一驚則夢的經過情形：有魂體的經驗在夢裏重溫當時美的經驗也有職位之許因飲食過飽，夜夢驚醒，還有幾位也許在夢中失足入水，洗淨浴池，大家都以不圖壓制，養養就是「自我」的代表，對於獨攬治安的私慾，當然不許人代。但是到了眠睡時候，情形便不同了。

禮堂竟覺月影徘徊，到了此時，不免有些疲頓。因此潛意識門便有牛鬼蛇神的作亂，更覺生活吃力，其背後時常

「一步一」
動，所以遙
駛奧吉因
夢定吉凶
至於科學
氏表明的有
自聯聯一

樂。白牙月明，不勝懷憶。樂。諸郎此病，不勝懷憶。但願無何，有以忘病。
簡衣絮，夢是山行到
微又寄分爲內外兩紙。雖
眠時耳聞鐘韻音。若夢
不六受人家嘲弄。
人竟說嘲而感成癡了。
但是惡意總已侵入人結
心，畢竟不難以真面目
顯露。因悲而醒。醒後私
意，以爲夢的

性玻璃

玻璃之彈性，非臨心所欲，如輪目如，諸位一定覺得很奇怪吧。這是現在科學所做出最驚人產品。這種玻璃（汽水，不沾污，不溶於酒精，容易洗乾淨，而且不引火，不管它的彈性與柔韌性是如何，雖玻璃總是耐熱耐久，不脆裂不剝開，也不變壞的，它將天染色是變為透明，所以這種玻璃做成酒杯或玻璃天染色是變為透明，所以這種玻璃做成酒杯或玻璃

帶等，便和身上所穿的服的色彩與花樣混合起來，也常的引人注目，有時把它做成半透明狀，有石櫛紅、青玉色、琥珀色、綠玉色，以及其他的五彩顏色，非光潤而濃艷美觀，且兼用彈性玻璃製成物品，有婚衣的披帶，腰帶，髮眉帶，吊帶，手袋等。

專治婦科各種雜症
兼治各種雜病 虛癆陽痿
地址：鼓樓南六十六號

遺失聲明欄

茲遺失資源委員會第三號油礦局（C）號證各一枚除請補發外特此登報聲明作廢

陳其任謹啟

西文
 北化
 應化
 馬路
 文藝
 生活
 第三
 期角二元

新全
國
刊名到新音

關於詩詞
李太師的
五四運動
文藝成果
論沈雁冰
青年們的
德歷
文藝
雜誌
士編
字庫生
士學生
五四期
九
三
元

朱自清
孟超
琴南
羅永培
劉二四
創第二
觀本到
三
元

書店

專做各種展覽會
及一切美術設計繪畫事宜
地址：蘭州貢元巷二十號

堅牢 美觀

有悠久的歷史！
有卓著的聲譽

利
行鏡眼

技術高尚，精工修
貨物充分，定價公

總行 一分
上海 行一 西安東大街

登家施佈器用及堂組宴會俾免
布等首倡出租營業如蒙惠顧租金
廉租期月日均可
商要
拍賣部
承辦公私團體拍賣大
批物品如蒙委託盡
公開應賣價款隨時到平時間經濟爭
續簡便
子目
寄售部
特闢寬敞門市寄售各

正氣呼天集 九元
南明忠烈傳 八元
歷代賢豪傳記 五元
中國與世界大戰 三元
三民主義問答，建國方略問答，現階段戲劇問題
，毛澤東傳，國語必編，小叢書，血花集，及
全國最新雜誌三十五種，歡迎選購！
地址：甘肅省黨部內

車國幣六元。二、雙套大車每車國幣十元。三、機
減收半價。四、長期包購另議。如願購者可向本廠
大街業務股隨時接洽並自行備車輪運此告

注意看此片請小心
你的肚皮笑破了！

韓蘭根 主 演
尤舒緒文 光昭

金大寶 歡迎 嚮導
聯公出品 李公白對

八時一刻
今晚

搖錢樹

電影

先聲

觀
報
告
以
憑
鑑
裁

錦
發
行

百貨齊全
定價低廉
臨時兼
營蘭州
馬坊街

星所
各界廟主
歡迎參觀
三人號

This image shows a blank white page framed by thick black horizontal bars at the top and bottom. The central area is completely devoid of any markings or text.

This image shows a blank, aged, cream-colored page, likely an endpaper or flyleaf of a book. The paper has a slightly textured appearance with some minor discoloration and a dark horizontal band near the top edge, possibly a shadow or a piece of tape. There is no text or other markings on the page.

—X—